Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/613,411	RENHOWE ET AL.
Examiner	Art Unit

D. Margaret Seaman

1625

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Claim Date								_		
Final	Original	1/4/								
		O4		_		_			_	
	1 2 3 4 5		-	$\dashv$		-		-		$\dashv$
	2		-			-	Н	-	-	$\dashv$
	3	$\vdash$	-	-	_	$\vdash$	Н	-	-	-
	4_						$\vdash$	$\dashv$	-	
	2	H				-	Н	$\dashv$	-	
	6 7		_	-			$\dashv$	1	-	
		$\vdash$						-		
	8 9	┝				-			-	ᅱ
	10		_				$\vdash$	-		$\dashv$
	11	┢		$\vdash$	_				_	$\vdash$
	12	$\vdash$				┢	Н		_	
-	13	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	_		$\vdash$		$\dashv$
	14				_					
	15	1	Н	М	_	<del>                                     </del>				Н
<b></b>	12 13 14 15 16 17 18 19	1	_			<del> </del>				$\sqcap$
<u> </u>	17	T	Г	_	_					$\sqcap$
	18					<u> </u>				
	19									П
	20									
	20 21							-		
	22	Г								
	23 24									
	24					L				
	25	<u> </u>	_			<u>L</u> .		L_		Ш
	26 27		<u> </u>	_		_	_			Щ
<u> </u>	27	ļ				<u> </u>	_		L.	Ш
	28	┿	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$
	29	√	_	<u> </u>	<u> </u>	├	ļ	_	ļ	
	30	#		<u> </u>	_	ļ		<u> </u>		
	31 32 33	#	_	<u> </u>		├-		├	<u> </u>	
	32	╫		⊢		⊢	-	H		
<del></del>	33	₩-	-		├	$\vdash$	├—	-		$\vdash$
<del> </del>	34 35	+1-	⊢	-	-	⊢		├	-	$\vdash$
	36	₩	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	├	H
	37	₩	├	$\vdash$	-	┼-	╁		$\vdash$	$\vdash$
<del></del>	38	+`	╆	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	
<b>—</b>	39	+-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	40	+	$\vdash$	$\vdash$	-	t	H	-	$\vdash$	
	41	+	$\vdash$	Η		1	H		Ι	Т
<del>                                     </del>	42	$\dagger$	t	1	-	$\top$	I	-	<u> </u>	
$\vdash$	43		<del>                                     </del>	1		Т		Г		П
<u> </u>	44		1	1		1			Ι_	Г
	45	+		Ι_		Т	T			Π
	46	Τ	1		Γ	1				Г
	47	T	1		Π	Т				
	48	Τ		Π						
	49									
	50	1 "		Π_		Г		Г		

laim	
1       51         2       52         3       53         4       54         5       55         6       56         7       57         8       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       65         16       65         16       66         17       67         18       69         20       70	
1       51         2       52         3       53         4       54         5       55         6       56         7       57         8       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       65         16       65         16       66         17       67         18       69         20       70	
1       51         2       52         3       53         4       54         5       55         6       56         7       57         8       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       65         16       65         16       66         17       67         18       69         20       70	
2     3       3     53       4     54       5     55       6     55       7     57       8     59       10     60       11     61       12     62       13     64       15     65       16     66       17     67       18     69       19     69       20     70	
2     3       3     53       4     54       5     55       6     55       7     57       8     59       10     60       11     61       12     62       13     64       15     65       16     66       17     67       18     69       19     69       20     70	
3       53         4       54         5       55         6       55         7       56         7       58         9       59         10       60         11       61         12       62         13       64         15       65         16       66         17       66         18       69         20       70	
4       54         5       55         6       56         7       57         8       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       69         20       70	
5     55       6     56       7     57       8     58       9     59       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70	
6     56       7     57       8     58       9     59       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70	
7       57         8       58         9       59         10       60         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70	
8     58       9     59       10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70	
9	
10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70	
10     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70	
11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70	
12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70	
13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70	
14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70	
15 65 66 7 67 18 68 68 69 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	<del>- - -</del>
16     66       17     67       18     68       19     69       20     70	3 1 1 1 1
17 67 68 68 69 69 70 70 70 69	1 1 1
18 68 69 69 70 70 TO	<del>- - - -</del>
19 69 70 70 TO	<del>-        - </del>
20 70	
21 71 71	
22 72 72	
23 73	
24 74 74	
	<del></del>
	<del>                                     </del>
26 76	<del>   - - </del>
27 77	<del>- - - -</del>
28 78	
29 🗸 79	
30 1 80 80	
31 81	
32 82	
33 83	
34 84	
35 85	<del>                                      </del>
36 86	<del>-          -  -</del>
	<del>┤</del> ╾┼╾┼┈┤╴┤
	<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>
38 88	<del>-  - - - -</del>
39 89	
40 90 90	
41 91	<u> </u>
42 92 92	
43 93	
44 94	
45 95	<del>                                     </del>
	<del>-      -   -</del>
	<del>                                     </del>
	<del>- - - - -</del>
48 98	<del></del>
49 99	
50 100 100	

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	_				ate	E				aim_	Cli
101				П	T				T		
102										Original	Final
102			$\neg$							101	
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   142   143   142   143   142   143   142   143   144   142   143   144		$\neg$		一			_	_		102	
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   142   143   142   143   142   143   142   143   144   142   143   144			$\neg$	一						103	
105	_									104	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			_				-			105	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	_	$\neg$	$\neg$				-			106	
108		$\neg$								107	
110										108	
110										109	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143										110	
113	_									111	
114										112	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142										113	<u> </u>
116		$\blacksquare$	_						Ш	114	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142						L.		L-I	L	115	<b></b>
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142				-					Ш	116	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142									_	117	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142										118	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			_						<u> </u>	119	<u> </u>
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									<del> </del> -	120	<u> </u>
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		_					_			121	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		_			_				$\vdash$	122	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	_				_	_			$\vdash$	124	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	_		_					_	<del> </del>	125	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143					-	_				126	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143							Г			127	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									_	128	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143										129	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143										130	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		_								131	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143			_	_	<u> </u>			_	<u> </u>	132	
135 136 137 138 139 140 141 142 143		_			_	ᆫ	<u> </u>			133	
136 137 138 139 140 141 142 143		$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	134	
137 138 139 140 141 142 143		⊢			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	⊢-	135	
138   139   140   141   142   143   143   143   143   144   145		⊢	-	$\vdash$	⊢	<del> </del>	-	_	-	130	<del></del>
140 141 142 143		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	13/	
140 141 142 143		-	-	-		$\vdash$		-	-	130	⊢
141 142 143 143 143 143 144 145 145 145 145 145 145 145 145 145	_	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	140	
142	<u> </u>	$\vdash$	-	├-	$\vdash$	-	$\vdash$	-	├		-
143		<u> </u>	Ι-		-	┢	$\vdash$	-	<del> </del>	142	<b>—</b>
144		Г	-	Ι-		Ι-	一				$\overline{}$
		Ι_		-		Г			T	144	
145					Π				†		
146				Ι			Γ	Π	T		
147						Γ				147	
148											
149		L	Ĺ							149	
150	L.,		L	<u>L</u>	匚	Ĺ	L			150	